Issue Classification



Application/Control No. 10/711,440

Examiner
Dennis H. Pedder

Applicant(s)/Patent under Reexamination
SCHMIDT ET AL.

Art Unit 3612

		· IS	SUE CI	LAS	SIF	CAT	ION							
•	ORIG	INAL		INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
CLASS		SUBCLASS	3		CL	AIMED	NON-CLAIMED							
	296	70	В	62	D	25	/14			1				
	CROSS RE	FERENCES				*	,							
CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)			l			,			·				
							1			1				
							1			1				
· <u> </u>						. 	1			1				
							1			1				
• • •				1.			1			1				

(Assistant Examiner) (Date)

(Legal Instruments Examiner) (Date)

Dennis H. Pedder 1/6/2006

(Primary Examiner)

(Date)

Total Claims Allowed: 19

O.G. Print Claim(s) O.G. Print Fig.

	laims	renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
-	1			31			61	1		91			121		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	151			181
	2	1		32			62	1		92			122			152		_	182
	3	1		33	·		63	1		93			123	-		153			183
	. 4		***	34			64]		94			124			154			184
	5]		35			65	} `		95	l.		125			155			185
	6			36			66	· ·		96			126			156		•	186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128];		158			188
	9			39			69			99			129			159			189
,	10	1		40			70			100			130			160			190
	11	1		41			71] .		101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192_
	13		ī	43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76]		106			136			166			196
į.	17	1		47			77			107			137			167			197
	18	1		48			78	1		108			138			168			198
	19	1		49	1		79	1		109			139			169			199
	20	1 1		50			80	1		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82	7		112			142			172			202
	23			53			83	7		113			143			173			203_
	24			54	1		84			114			144			174			204
	25		1	55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27	1		57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89		•	119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210